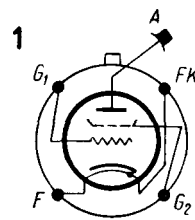


T.			U_f	I_f	U_a	U_{g2}	U_{g1}	$U_{g1(imp)}$	I_a	$I_{a(imp)}$	I_{g2}	$I_{g2(imp)}$	I_{g1}	$I_{g1(imp)}$	R_o	U_o	$P_{o(imp)}$	P_a
			V	A														
ГМИ-89	СССР	1	25	3,9	$\begin{cases} 25000 \\ 28000 \end{cases}$	$\begin{cases} 1500 \\ 1750 \end{cases}$	$\begin{cases} -600 \\ -600 \end{cases}$	$\begin{cases} 300 \\ 350 \end{cases}$	20	20	8	8	5	5	1		400	100
ГМИ-90	СССР	2	25	7,8	$\begin{cases} 33000 \\ 36000 \end{cases}$	$\begin{cases} 1750 \\ 2000 \end{cases}$	$\begin{cases} -600 \\ -600 \end{cases}$	$\begin{cases} 300 \\ 350 \end{cases}$	40	40	11,5	11,5	10	10	0,725		1170	120
P 535/1 E	STCE	3	26	2	15000	1250	-1000	250	30	15		5				maximum ($P_{g2} = 8 W$)	60	
P 552/1 E	STCE	3	26	2	20000	1250	-1000	250	30	15		5				maximum ($P_{g2} = 8 W$)	60	
QV 20-P 18	Mul	3	26	2,25	$\begin{cases} 15800 \\ 20000 \\ 20000 \end{cases}$	$\begin{cases} 1250 \\ 1250 \\ 1500 \end{cases}$	$\begin{cases} -600 \\ -600 \\ -1000 \end{cases}$	$\begin{cases} 250 \\ 250 \\ 300 \end{cases}$	$\begin{cases} 14 \\ 16 \\ 18 \end{cases}$	$\begin{cases} 14 \\ 16 \\ 18 \end{cases}$	$\begin{cases} 4 \\ 3 \end{cases}$	$\begin{cases} 4 \\ 3 \end{cases}$	$\begin{cases} 1,1 \\ 1,1 \end{cases}$	$\begin{cases} 1,1 \\ 1,1 \end{cases}$	1	$\begin{cases} 15000 \\ 19000 \end{cases}$	$\begin{cases} 210 \\ 305 \end{cases}$	60
SRS 454	RFT	3	27	2,15	12000	1200	-650	246	10,8	10,8	1,5					10800	116	
					15000	1200	-700	269	13	13	1,1				13000	169		
					17500	800	-600	240	12,8	12,8	0,2				12800	164		
					17500	1200	-800	273	15	15	1				15000	225		
					400	200	(stat)	100										
					17500	1300	-1000									maximum ($P_{g1} = 3 W; P_{g2} = 8 W$)	60	

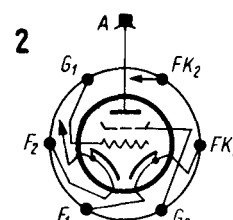
Equivalents

T.	C_{g1}	C_a	$C_{g1/a}$
	pF	pF	pF
ГМИ-83	50	10	5
ГМИ-89	60	12	6
ГМИ-90	110	16	10
P 535/1 E	35	7	1,2
P 552/1 E	35	7	1,3
QV 20-P 18	43	9	0,3
SRS 454	45	13	2,5
715 C	37,5	7,5	2

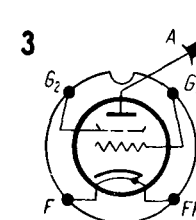
C 1111	EEV = QV 20-P 18	PSN 1	Maz = P 552/1 E
ГМИ-83	СССР = QV 20-P 18	4 PR 60 A	Eim = QV 20-P 18
Г-483	СССР = QV 20-P 18	5 D 21	amer = P 552/1 E
Г-489	СССР = ГМИ-89	715 B	Ray = P 535/1 E
Г-490	СССР = ГМИ-90	715 C	amer = P 552/1 E



ГМИ-89



ГМИ-90



QV20-P18

